Index of Claims

Application/0	Control	No.
---------------	---------	-----

09/938,221

Examiner
Jimmy T. Vu

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KAWANO, SEIICHI

Art Unit

2821

√	Rejected
=	Allowed

	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

Z	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim			_		-			ı	ı									J 1						J L					_	
E         E	Cli	aim	Date					Claim Date								1::::	С	aim	Date											
1 √         51         101         102         3         102         3         103         102         3         103         103         103         103         103         103         103         103         103         103         103         103         103         103         103         103         104         104         104         104         104         104         104         104         104         105         106         107         107         107         107         107         107         107         106         107         107         108         109         109         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         110         100         110         100         110         100         110         110         111         109         100         100         110         111	0		┢			ΓÌ	Jan						010		Т	Т	7			T		1			Т			ñ		Т
1 √         51         101         102         3         102         3         103         102         3         103         103         103         103         103         103         103         103         103         103         103         103         103         103         103         103         104         104         104         104         104         104         104         104         104         105         106         107         107         107         107         107         107         107         106         107         107         108         109         109         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         110         100         110         100         110         100         110         110         111         109         100         100         110         111	- <del></del>	па	8										न्न	па		-			ı				च	na l	- 1					
1 √         51         101         102         3         102         3         103         102         3         103         103         103         103         103         103         103         103         103         103         103         103         103         103         103         103         104         104         104         104         104         104         104         104         104         105         106         107         107         107         107         107         107         107         106         107         107         108         109         109         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         110         100         110         100         110         100         110         110         111         109         100         100         110         111	ءَ ا	Ē	18										댪	rigi			1		ı			1	뜶	Ē	- 1					
Second   S	-	Õ	=					İ					_	0		-								0	- 1					
Second   S	$\vdash$	1	1	-		$\neg$		-	Н		-			51	$\dashv$	_	$\top$	$\Box$	寸	_		1		101	十	ᅥ			$\neg$	$\top$
3 0	<b>—</b>		_					-			-				$\dashv$	_	+	Н	$\dashv$	一		7			十	╛			$\neg$	$\neg$
4         0         5         0         104         104         105         105         105         105         105         105         106         105         106         107         8         106         107         8         107         8         107         107         108         109         100         110         111	<b> </b>		-	-							$\dashv$				$\neg$	一	1		寸		$\top$	1			$\neg$	$\neg$				
5         0         105         106         108         108         107         107         107         107         107         107         107         107         108         109         100         100         100         100         100         100         100         100         110         111	<b> </b>	-		$\neg$		П					_			54	$\neg$	_	_	$\Box$		寸		1::::			╅	$\neg$			T	
6 0	-		-	Н		Н					$\dashv$					+	1		$\dashv$			1			寸	┪			$\neg$	$\neg$
7         8         57         107         108           9         58         109         109         109         110         110         110         110         110         111	-	_	-	Н							_					_		$\Box$	寸		_	7		106	ヿ	ヿ				
Section   Sect			Ť								_				$\Box$	$\top$		$\Box$	ヿ			7::::			┪				$\Box$	
Section   Sect		_	$\vdash$					_			_					_	1	$\Box$				1			寸				T	$\neg$
10			$\vdash$													$\neg$	1				$\neg$	7			丁				П	$\top$
11         12         62         111         112         112         113         113         63         1113         113         113         113         113         113         113         114         115         115         115         115         115         116         115         116         116         66         1116         117         118         118         118         118         118         118         119         69         1119         120         120         120         120         120         121         121         121         121         121         122         122         123         123         123         123         124         125         126         126         127         127         127         127         127         127         127         127         127			$\vdash$								$\exists$					$\neg \top$	$\top$	$\Box$	-			7::::		110	T				П	
12			Т								_						1	П		T	7	7			П	$\neg$			П	
13						П					$\neg$						1			T	$\neg$	7		112	$\neg$				П	
14         15         66         115         115         115         115         115         115         115         115         116         116         116         116         116         116         117         118         119         117         117         118         117         118         119         119         119         120         120         120         120         121         120         121         120         121         120         121         120         122         123         124         124         124         124         124         124         124         124         125         125         126         126         127         127         127         127         127         127         127         127         127         127         128						П					$\neg$						1	$\sqcap$		$\neg$	$\neg   \neg$	7			T				П	
15																		П	$\neg$	П	$\neg$	7		114					П	
16			T																	T		]!!!!		115						
17																		П		$\neg$		7		116	T					
18         19         68         118         119         119         120         120         119         120         120         120         120         120         121         121         121         121         121         121         121         121         122         122         122         122         122         122         122         122         123         123         123         123         124         124         124         124         124         124         124         125         126         126         126         126         126         126         127         127         127         127         127         127         127         128         128         128         128         128         128         128         129         130         130         130         130         130         130         131         131         131         131         131         131         131         131         131         131         131         131         132         132         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133						П								67			1	П						117						
19						П			П									$\Box$	T			7		118						
120			$\vdash$			П																7		119	T					
21         22         121         121         122         122         123         123         123         124         124         124         124         124         124         124         125         126         126         127         127         127         127         127         127         128         128         128         128         129         129         129         130         130         131         131         131         131         131         131         131         131         131         131         131         133         134         134         135         135         135         135         135         136         136         137         137         137         137         137         137         137         138         139         139			m															$\Box$	一			7			T					
22         3         122         123         122         123         122         123         123         124         124         124         124         125         125         125         125         125         126         127         127         127         127         127         127         127         127         127         127         128         128         128         129         129         129         129         129         130         130         130         131         131         131         131         131         131         131         131         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         135																		П	T			7		121					П	
23         73         123         124         124         124         124         124         125         126         125         126         126         126         126         127         127         127         128         128         128         128         129         129         129         129         130         130         130         130         130         131         131         131         131         131         131         132         132         132         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         135         135         135         135         136         136         137         137         38         138         138         138         138         138         138         138         138         138         138         139         140         140         140         141         141         142         142         142         142         142         142						П													ヿ			7		122	$\neg$					
24         74         124         125         125         125         125         125         125         125         125         125         126         127         127         127         127         127         127         128         129         129         129         129         129         129         130         130         130         131         131         131         131         131         131         131         131         132         132         132         133         133         133         133         133         133         133         133         134         134         134         134         134         134         134         134         134         135         135         135         135         135         135         136         137         137         137         137         137         137         138         138         138         138         138         139         139         140         140         141         141         141         142         143         143         143         143         144         144         144         144         144         144         145         145         145         145																						]								
25         26         125         126         126         126         127         127         127         127         127         127         128         128         128         129         129         129         129         130         130         130         130         130         131         131         131         132         132         132         132         132         132         133         133         133         133         134         134         134         134         134         134         134         134         134         135         135         135         135         135         135         135         136         137         137         137         137         137         137         138         138         138         139         139         140         140         140         141         141         141         142         142         142         142         142         143         144         144         144         144         144         144         144         144         145         145         145         145         145         145         145         147         147         147         147         147										Ì				74								]		124	T					
26         27         126         126         127         127         128         127         128         128         128         129         129         129         129         130         130         130         131         131         131         131         131         131         131         132         132         132         132         132         133         133         133         133         133         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         135         135         135         135         135         136         136         137         137         137         137         137         137         138         138         138         138         138         138         138         139         140         140         141         141         141         141         141         141         141         142         142         142         142         143         143         144         144         144         144         144         144         144         144         144         144         144         144         145         145         145         145														75										125						
28         78         128           29         80         129           30         80         130           31         81         131           32         82         132           33         83         133           34         84         134           35         85         135           36         86         136           37         87         137           38         88         138           39         90         140           40         90         140           41         91         141           42         92         142           43         93         143           44         94         94           45         96         144           46         96         145           47         97         147           48         98         148           49         99         149																														
29         79         129           30         80         130           31         81         131           32         82         132           33         83         133           34         84         134           35         85         135           36         86         136           37         87         137           38         88         138           39         89         139           40         90         140           41         91         141           42         92         142           43         93         143           44         94         144           45         95         145           46         96         146           47         97         147           48         98         148           49         99         149		27																												
30     80       31     130       32     82       33     132       34     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     88       40     90       41     91       42     92       43     94       44     94       45     96       46     96       47     98       49     99       148     98       149		28																				]			$\perp$				Ш	$\perp$
31     81       32     132       33     133       34     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     96       46     96       49     99       148     98       148     148       49     149		29																				]			$\perp$				Ш	
32       82       132         33       83       133         34       84       134         35       85       135         36       86       136         37       87       137         38       88       138         39       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149		30																							_				Ш	
33       83       133       134         34       84       134       134         35       85       135       135         36       86       136       137         38       88       138       138         39       89       139       139         40       90       140       140         41       91       141       141         42       92       142       142         43       93       143       143         44       94       144       144         45       95       145       146         47       97       147       147         48       98       148       148         49       99       149       149																									$\perp$	$\Box$				
34       84       134         35       85       135         36       86       136         37       87       137         38       88       138         39       90       140         41       91       140         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       149		32												82						$\dashv$		_							Ш	
35       85       135         36       86       136         37       87       137         38       88       138         39       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       149								匚										Ш	[	$\perp$	$\bot$	_			$\perp$			Ш		
36       86       136         37       87       137         38       88       138         39       90       140         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       149								$oxedsymbol{oxed}$							$\Box$		上	Ш			_	<b>.</b>			$\perp$			Ш	Ш	$\perp$
37       87       137         38       88       138         39       89       139         40       90       140         41       91       140         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       149					لــــا	oxdot		L							Ш		$\perp$	Ш	ļ	$\bot$		J			4				Щ	
38       88       138         39       89       139         40       90       140         41       91       140         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149			oxdot					<u> </u>	Ш				L		Ш		$\perp$			$\bot$	$\perp$	J		136				Ш	$\sqcup$	
39       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149								_			_				Щ	$\perp$	4_	Ш			$\perp$	4			_			L	Ш	$\dashv$
40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149			$\perp$	Ш		Щ			Щ	Ш					Щ	_	4	$\sqcup$		_		4		138	4	_		L	$\sqcup$	+
41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       143         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149	<u></u>		$oxed{oxed}$	$\perp$	L_	Щ		_	Ш	Ш	_				$\sqcup$		$\bot$	Ш				4			4	_		_	Ш	
42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99			<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>	Ш	L.	<u> </u>	Щ	Щ					$\sqcup \downarrow$	$\bot$	$\bot$			_	_	4	L	140	4				Ш	
43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99	<u> </u>		<u> </u>	oxdot	L	Ш	L	<b>!</b>	Щ	Щ	_				$\sqcup$	$\perp$	4	Ш	_	_	$\perp$	4			4	_			┟┷┤	+
44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99			<u> </u>	Щ		Ш	Ц.	<u> </u>	Щ	Щ					$\sqcup$	_	4	Ш		_	$\perp$	4			4		Щ		Щ	$-\!\!\!+\!\!\!\!\!+$
45     95       46     96       47     97       48     98       49     99			_	L_		$\sqcup$		_	$\perp$	Щ	_				Щ	_	$\bot$	Ш	_	_	$\dashv$	4	<u> </u>		4	_	_		$\vdash \dashv$	
46     96       47     97       48     98       49     99		44	<u> </u>	L	لبا	Щ	L	_	Щ	Щ	_				$\sqcup$	$\bot$	_	$\sqcup$		_	$\dashv$	4	L	144	4	_	<u> </u>	$\vdash$	Щ	$\dashv$
47     97     147       48     98     148       49     99     149			_	L.		L.	<u> </u>	Щ.	Щ	Щ	_				$\sqcup$		+	$\sqcup$	_			4			4	_	<u> </u>	<b> </b>	$\vdash \vdash \mid$	$\dashv$
48     98       49     99		46	$oxed{oxed}$	$\vdash$	L	Щ	<u> </u>	<u> </u>	Щ	Щ	_				$\sqcup$		$\perp$	Ш	_			4	<u> </u>	146	4		Ш		Ш	-
49 99 149 149			Щ	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		Щ	_	<u> </u>	Щ		_				$\sqcup$	_	+	Ш				-		147	4	_		H	Щ	
			<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}$		Ш	<u> </u>	1	Щ	Щ	_				$\sqcup$	_	_	Ш	_			-			4	_	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash \vdash$	$\dashv$
50	<u></u>		<del> </del>	$ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}$		$\sqcup$	L.,	<u> </u>	Ш	Щ					${oxdot}$	_	+	Н				-	L	149	4	_	_	$\vdash$	Н	
	Ь.	50	L	L	L	L.	L	<u> </u>	Ш	Ш	!		L	100	Ш	L_		1			Щ.	!!!!!	L	150				Ц.	Ш	!_